 	 laims	

Application No.	Applicant(s)	
10/653,110	CRAFT	
Examiner	Art Unit	
Thomas Price	3643	

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
o	Objected

Cla	aim	Date								
Final	Original	ho-s2-10 > > > > > > > >								
		0								
	1 2 3 4 5 6	7								
	2	V		_	_	_				
ļ	3	1	_							
	4	٧.								
	5	٧.								
	6	1								
	7 8 9	1								
	8	V								
	9	1								
	10	4								
	11									
	12									
	13									
	12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24		Г							
	15							П	П	
	16						_		-	_
	17		\vdash	_						_
<u> </u>	10	_	-	-					-	
	10					_				
	19	<u> </u>						-		
<u> </u>	20	-		<u> </u>			_		-	
	21	-					\vdash			-
	22	ļ							_	<u> </u>
	23								<u> </u>	
	24								<u> </u>	L
	25								_	L.
	26		L							
	27 28									
	28									
	29									
	30									
	31	Г								
	32 33									
	33									
	34	T	1		_					†
	35	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	 	
	36	-	-	-		 	\vdash			
	37		┝				\vdash	-		
	38	-	\vdash	H	_	-	├			
ļ	30	⊢ −	-	-	<u> </u>	-	\vdash	-		-
	39	₩	1	H	<u> </u>	-		-		\vdash
	40	├		\vdash	-	-	\vdash	-		
	41	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
	42		L_	<u> </u>		<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ_
L	43	 	L	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	
	44			$oxed{oxed}$		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
L	45	<u></u>		L		L	_	<u>L</u>		
<u> </u>	46	_		L.						
	47	L	L	L			\Box	L	L	
	48									
	49					I				
	50					I	T	_		

Cla	aim					Date			<u>-</u>	٦	::[Cla	aim			-
										7						
Final	Original									1 0 0		Final	Original			
	51									_	١		101			
	52							_		_	1		102			
	53									4	1		103			
	54			H		-	_	\dashv		-	ŀ		104			_
	55									-	ŀ		105			
	56 57				-		-	\dashv	-	- ::	ŀ		106 107			_
	58							\dashv	+	\dashv	ŀ		108			\vdash
	59	-			_		-		-+	\dashv	ŀ		109			\vdash
	60				_	\dashv			\dashv	-	ł		110			-
	61									\exists			111			-
	62								$\neg \uparrow$	7::	ì		112			\vdash
	63									7	1		113			Г
	64		i										114			
	65												115			Г
	66												116			
	67			<u> </u>						_			117			L
	68									_			118			
	69		_	_					_	_			119			L
	70									_ :::			120			_
	71		_						-	_	١		121			
	72	_	_							4			122 123			ļ.,
	73	<u> </u>						-	-+	-						H
	74 75						\vdash	-		-	H		124 125	-		H
	76		\vdash	\vdash	-	-			-+	\dashv	ŀ		126			-
	77								-	-	H		127			-
	78		\vdash		H	\vdash				-			128		-	
	79			-						-			129			
	80								\neg	7			130			
	81												131			
	82												132			
	83												133			
	84												134			L
	85			L_			L.			_			135	_	_	L
	86	ļ		ļ.,	<u> </u>	_				_			136			L
	87	ļ	ļ	L_	_					-			137			L
	88	ļ	ļ		_					-			138		_	L
	89			-	_		_			-			139			L
	90 91	\vdash			\vdash	-		Н	-				140 141	<u> </u>		H
	92			-	 				-	-			141			-
	93	-		-	\vdash	\vdash			\dashv	-	H		143	\vdash	┢	\vdash
	94	-	\vdash		\vdash	H			+	\dashv			144	\vdash	\vdash	\vdash
	95								\vdash	\dashv	1		145			\vdash
	96		Г		T	┢			\vdash	1			146		Т	T
	97			1						7			147		<u> </u>	Γ
	98	T							_	7			148		Γ	Γ
	99				L^-								149			I
	100												150			Ĺ
											٠					

Total Tota	Cla	aim	Date								
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	- 01					ΤĪ					\dashv
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	inal	iginal									
103	_										
103		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		102									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	-	103		-							\vdash
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105									\dashv
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107								_	\dashv
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108									П
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		109									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110									
113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		111									Ш
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		112	\vdash	_			<u> </u>				
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	\vdash								Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114		Н		-		-			
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									$\vdash \vdash$
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	-				<u> </u>				\vdash
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118									
120		119									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120									
123		121									i
124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		122	<u> </u>								
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	_			\vdash	\vdash		_	_	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126				-			-		H
128		127									H
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128					-				П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130									
133		131									Ш
134		132					ļ	<u> </u>	_		Н
135		133					-				Н
136		134		_			⊢	_			Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	-	_			\vdash	\vdash		\vdash	\vdash
138							\vdash	-	\vdash	\vdash	Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138		-		<u> </u>	_			\vdash	П
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139									П
142 143 144 145 146 147 148		140									
143 144 145 146 147 148 149											
144		142	<u> </u>		_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	_		ļ	Ш
145			<u> </u>		_		L	L	ļ	_	Ш
146			-	<u> </u>		\vdash	-	-	\vdash	 	
147		145	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	-	 	\vdash
148			-		\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	-	\vdash
149		148	\vdash		-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
											П
<u> </u>		150									